Index of Claims

Α	D	p	li	ca	ti	o	n	/C	O	n	tr	o	1	N	٥	١.

10/664,631

ERAN ET AL.

Examiner

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Tuan H. Nguyen

2618

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected -

																_						
Cla	im	$oxed{oxed}$			[Date	e					Cla	im					Date	<u> </u>			
Final	Original	03/30/07	:									Final	Original									
	1	1	Γ					Г			1		51		\neg			Г		П		
	2	1									İ	-7-	52		一							
	3	1											53	П	\neg							
	4	1							П				54		\neg							
	5	1											55					Г	Г	П		П
	6	1											56									П
	7	1											57									
	8	1											58									
	9	1											_59									
	10	1											60									
	11	1											61									
	12	1							L				62									
	13	1								_			63							_		
	14	1											64									
	15	1					<u> </u>		L				65									
L	16	1	L	L.			_						66									
	17	1]		67									
	18	1]		68							_		
	19	V											69									
	20	V]		70									
	21	V											71									
	22	1						_	L.	L			72	Ш							Ŀ	
	23	1	L		L	<u> </u>	<u>_</u>	乚	乚				73	Ш					L	_		
	24	1		L.		_		_	_	<u> </u>			74	Ш					L		_	
<u></u>	25	1	_		_	L		_		<u> </u>			75	Ш				_	_	L		
	26	V		L			L		L	L			76	Ш					_	乚	<u> </u>	
	27	1		_			_	匚	<u></u>	<u> </u>			77	Ш					_	_		
	28	1	<u> </u>		L		_	Ш	L				78	Ш					匚	L	_	
	29	1	<u> </u>	L		<u> </u>	_	<u> </u>	_				79	Ш						L	ldash	
	30	1	L	_		<u> </u>	<u> </u>	上	_	<u> </u>			80	Ш				L	_			ш
L	31	1	_	_				_	_	╙			81	\sqcup				L	L_	L		Ш
	32	1	_	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ		82	Ш						L.	<u> </u>	
	33	1	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	L			83	Ш	_					L		
	34	1	_	<u> </u>			_	_		<u> </u>			84						<u> </u>			
	35	1	<u> </u>	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>			85	\vdash	_				<u> </u>	_	_	
	36	1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		86	\sqcup	_			_	<u> </u>	_	_	
	37	1	<u> </u>			ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>			87	$\vdash \vdash$				<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	38	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	 	l		88						_	╙	_	
	39	1	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			89	\vdash	_			<u> </u>	_	ļ	_	Ш
<u> </u>	40	1	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			90	$\vdash \vdash$	_			<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	41	1	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ			91	\sqcup				<u> </u>	 _	 _	<u> </u>	\square
	42	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	├-			92		_			<u> </u>	├-	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	43	1	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			-	93			_		<u> </u>	├	<u> </u>	_	Щ
	44	V	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	\vdash					├—	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	45	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 _	<u> </u>			95	$\vdash \vdash$	_			\vdash	<u> </u>	┞-	L.,	Щ
<u> </u>	46	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	 	 -			96	\vdash				<u> </u>	<u> </u>	 	 	\sqcup
—	47	1	\vdash	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-		_	97	\vdash		_		<u> </u>	├-	 	 	Ш
<u> </u>	48	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	├-	├	\vdash	\vdash	 		98	$\vdash \vdash$	_		_	<u> </u>			<u> </u>	\vdash
-	49	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	├-	 			99	\vdash	_	_	_	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
Щ.	50	<u> </u>	Ц		Ц_		L	Ц_	L	Ц	j	L	100	ш	i			<u> </u>	L	L	L	

Cla	Date										
				T	Γ-			· ·	l "-	Π	
<u></u>	Original			Ì							
Final	ij			l							
"	ō										
├─			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	\vdash	_	
	51 52		_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	L.	
	52		<u> </u>	_	_	_					
	53										
	53 54 55				_						
	55				_						
	56 57		<u> </u>		L	<u> </u>					
	57										
	58 59									_	
	59					Г					
	60					Г					
	61										
	62		Г	Г	Г	Г				T	
———	61 62 63		\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
	64	 	 		Ι_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	64 65	-		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	 - 	
-	66	 	-	H	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	
\vdash	67	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	-	-	-	
-	68		 	-	-	-	-	-	⊢	├	
-	00	_	⊢	-			-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
<u> </u>	69 70	├-	ļ	_	-		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	70	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	\vdash	<u> </u>	
	71	_	L	_	_		_	_	Ļ	<u> </u>	
	72	_	_	_	_	_		<u>_</u>	_	_	
	72 73 74 75 76				L_			_	<u> </u>	_	
	74										
	75										
	76										
[77 78										
\Box	78										
	79								Г		
	80 81	Г									
	81	\vdash									
	82						Г	Т			
	83		Т	\Box	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		 		
	84	\vdash	\vdash	\vdash				_			
·-	85	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		_	-		
<u> </u>	86	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	_	_	-	
-	87		-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	H	\vdash		
\vdash	88	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		
	89	<u> </u>	├	_	\vdash	 	├	\vdash	-		
-	09	—	-	<u> </u>	\vdash	⊢	-		-		
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	├	├	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	-	
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
<u></u>	93	L.,	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u></u>	L_	L_	
<u></u>	94			<u> </u>	<u> </u>		_		L_		
L	95	لسا	<u></u>	<u> </u>	_	L		L	L	لــــا	
	96		L	L		$oxedsymbol{oxed}$	L.		L		
	97				L						
	98										
	99				Г						
	100					Г		П	Г		

Cli	aim	Date										
Final	Original				i							
ίΞ)rić									l		
	101 102											
	102				L							
	103	Ц								_		
	104				<u> </u>					Щ		
	105	_				_		_		Щ		
	106	_				_	_	_	_			
	107		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ		
	108				_		<u> </u>	_	_	Щ		
	109	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\dashv		
	110		H	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	111	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \mid$		
	112 113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>		\sqcup		
	113	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	114	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	щ		
	115		 	<u> </u>	 	 	 	-	-	\dashv		
	116 117	 	\vdash	<u> </u>		-			├—	Н		
	117	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			$\vdash \vdash$		
	119	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	-				
	120	├—	H	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Н		
	120 121	┝	\vdash	_		-	├	-	-	\dashv		
	122	├─	⊢	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		
	122	\vdash	H	H			-	-		\dashv		
	123 124	⊢	\vdash	Н	-		-	-	-	\dashv		
	125	┝	┝		┝	-	┝	┝	-	\dashv		
	126	\vdash	├	-	┝	\vdash	├─	├	┝	Н		
	127	\vdash	-	-	_	_	-	_	┝	\dashv		
	128	\vdash	\vdash		-	-	┢		-	\vdash		
	129	_	\vdash	-	┝	-	┢	\vdash	\vdash	Н		
	130	\vdash	\vdash		_		H	\vdash	\vdash	Н		
	131	-	┢╌		\vdash	_	\vdash	H	H	\vdash		
	131 132	\vdash				\vdash	-	-	\vdash	\dashv		
	133	_	\vdash	,	-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv		
	134	\vdash	\vdash	ΙŤ	_	Т		\vdash	\vdash	\dashv		
	135					\vdash				\sqcap		
	136		П		\Box	Г				М		
	137					Г				П		
	138		Г									
	139											
	140	Ĺ				L		L				
	141											
	142											
	143											
	144											
	145											
	146											
	147											
	148											
	149		L_{-}									
	150	L	L	L								